Index of Claims

Application No.

09/539,382

Date

Examiner

Applicant(s)

MCCORMICK ET AL.

Art Unit

1642

Christopher H Yaen

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Claim

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α

0 Objected

Claim			Date									
			Γ-	Г	Π			Τ				
Final	Original											
"-	1											
	1											
	2					Г		1 -	Г	П		
	3						Г			T		
	1 2 3 4 5											
	5											
	6 7				L.,		L	L				
	7_	<u>L</u>	L.		_							
	8					<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	_		
	40	_		_	<u> </u>	ļ	-	-	ļ_	_		
	10	<u> </u>	<u> </u>	-	├-	⊢		┢	<u> </u>	┼		
	12	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	╁	-	┼		
 	13	-	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	14	\vdash	-	-	-	-	-	\vdash	-	+-		
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18		H	\vdash			<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		
	16		1									
	17			İ								
	18											
	19											
	20	_								L		
	21	_	ļ						辶	<u> </u>		
	22	_						<u> </u>	Ь.			
	20 21 22 23 24 25 26 27		_	<u> </u>		<u> </u>	_	↓	L.			
	24	_	-		<u> </u>	_	<u> </u>	┞	<u> </u>			
	25		_		_			-	├	-		
	27	_	-			-	\vdash	-	-	┢		
	28	-			_		-	一	-	├		
	28 29	-	-						-			
	30	-				_	1	_		 		
	31									-		
	32											
	33											
	31 32 33 34 35	L		_		L.	_		L			
	35	<u> </u>	<u> </u>		L.	<u> </u>	_	_		_		
	36 37	ļ		_	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>		
<u> </u>	37		-				\vdash	<u> </u>	<u> </u>			
<u> </u>	38 39	-	-	-	-	-		⊢	<u> </u>	├-		
	40	-	-		_		\vdash	\vdash		-		
	41	-	\vdash	_	-		-	├	├-	-		
-	42	-	 	-	\vdash		-	\vdash	-	-		
	43	_	_			-	-	Г	-	\vdash		
	44											
	45											
	46											
	47		Ĺ			L						
	48	L.	_				_	Ш		L		
	49	<u> </u>	<u>L</u>	ļ	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	L_	L_	_		
1	50		1							Ī		

-		_		+	_		_		_		_	,
		Final	Original	7/22/04								
-	-			\vdash		⊢	⊢	⊢	\vdash	\vdash		├
_	1000		51 52 53 54 55		 	├	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	⊢
4	1.		52	\vdash	⊢	\vdash	⊢	⊢	⊢	_	 	├—
4			53	1	-	-	-	-				<u> </u>
_			54	\ \ \	-	-	-	<u> </u>		_	_	-
_	. '		50	-,	-	-	-		_	_		-
4			56	1		<u> </u>	_	-		<u> </u>	_	├-
_	7		57	<u> </u>	_	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	- -
_	"TA		58 59		_	_			_	_	_	
_			59	-	-					-	<u> </u>	_
_			60	٧								
-	1 . 1		61	7 7 7 7	<u> </u>	_					<u> </u>	ļ
4			62	V,	ļ				_			_
_	. 1	_	63	٧	L	_						
_			64	V	_	ļ					<u> </u>	<u> </u>
_	E 311		65	ļ.,		<u> </u>					<u> </u>	_
_			66	1		<u> </u>	<u> </u>					_
_	19		67	V		_						<u> </u>
_			68	L.,.		_	_	_		_		
4	- 5		69	1		<u> </u>	ļ			<u> </u>		L
4	- 8		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78							<u>_</u>		
_			71									
	\; -		72	1								L.
			73	1			_			L		
			74									
_			75									L
╛	1.5		76	1								
			77	1								
╛			78	7 7 7 7								
╛			79	√								
╛			80 81 82	1								
	1.3		81	√								
_	3 3		82	777								
			83	1								
_			84	1								
			84 85	1								
╛			86 87	V								
╛			87									
			88									
╛			89									
]	.		90									
]			91									
]	1		92									
1			93									
			94]					
J	1 -		95	_]]]					
]	. [96								\Box	
			97									
]	Ī		98									
	. [99									
J			100								\Box	

Cl	_				Dat	<u>—</u>	_			
				Γ		Г	Π	Γ	П	
<u></u>	Original									
Final	. <u>5</u>			ŀ						
_	0									
	101		╁	+	╁	┢	╁	┼	╁	\vdash
	102		+-	┼	\vdash	\vdash	\vdash	-	╁	╁─┤
\vdash	101 102 103		\vdash	╁╌	╁╼	┝╌	 	\vdash	╁	╁╌┤
<u> </u>	103	-	-	╁	┝	╢	-	┼-	╁	\vdash
<u> </u>	104 105	-	-	╁─	├	-		⊢	⊢	H
-	106		-	\vdash	-		ļ —	┼	├-	\vdash
<u> </u>	100	_	-	-	H	┝	<u> </u>	₩	-	
	107 108	-	-	+	├-	├	┼	├	-	
-	100	├-	├	╁	-	┝	├	↓_	-	┝╌┤
_	109	<u> </u>	-	-	! —	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	110	<u> </u>	ļ	↓	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
ļ	111	L-	_	_	L_	<u> </u>	↓ _	 	<u> </u>	Ш
ļ	112 113	L	<u> </u>	_	<u> </u>	L	ļ	₩		Ш
	113		_	<u> </u>	_	L		\perp	L	Ш
	114	L	<u> </u>	<u> </u>	_		$oxed{oxed}$		<u>L</u>	
L	115 116	L	L	lacksquare		L		<u> </u>		Ш
	116			$oxedsymbol{oxed}$			L	oxdot	L	
	117			L	L	L	L		Ĺ	
	118									П
	119			Π	l –					П
	120 121									
	121									
	122			1				 		
	123								 	
	123			┰		<u> </u>		-		Н
	125	_			_		-			\vdash
	126		-	 	_	-	-		-	Н
	127			-	-		\vdash		-	Н
	126 127 128			\vdash	-	-			-	Н
	120								\vdash	Н
	129 130	-	_	├		-		├-	├-	H
\vdash	134	_		⊢		_	-	_		
	122	-				-	-		-	
	131 132 133			├	_			<u> </u>		
$\vdash \vdash \vdash$	100			├	<u> </u>	<u> </u>	-	-		\vdash
 	134 135		-	Η.	<u> </u>				⊢-	
\vdash	135					<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	\vdash
\sqcup	136			<u> </u>		<u> </u>	L		<u> </u>	\vdash
\longmapsto	137 138				<u> </u>	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	
	138		_	L		<u> </u>	L			Ш
\sqcup	139		L_	<u> </u>		L	_	<u> </u>		Ш
	140						L	_	Щ	Ш
<u> </u>	141			L			L_			Ш
	142									\Box
	143			L				Ш	Ш	
	144							L_]		
	145									
	146									
	147									\neg
	148	\neg		П				П		\neg
	149	_		\vdash	\neg			\vdash	-1	\dashv
\vdash	150		_	\neg	\dashv	\dashv		\vdash	-1	\dashv
ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	100							لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		